# BISON ABSORBEUR D'HUMIDITÉ

## APPAREIL QUI LUTTE DE MANIÈRE FORTE CONTRE LA CONDENSATION, L'HUMIDITÉ ET L'ODEUR DE RENFERMÉ.





**DESCRIPTION DU PRODUIT** 

Réduit une humidité relative de l'air trop élevée dans des espaces sans ou avec peu de ventilation, à l'aide de cristaux hygroscopiques actifs.

#### **DOMAINE D'APPLICATION**

Réduit une humidité de l'air relative trop élevée dans des espaces fermés sans ou avec peu de ventilation. Convient pour des caravanes, des bateaux, des remises, des placards à compteurs, des greniers, des garde-mangers, des soussols, des vides sanitaires, des chambres d'amis, des garderobes, des chalets de jardin, des placards de cuisine, des coffre-forts et des buanderies.

### **PROPRIÉTÉS**

- · Convient à toutes les recharges Bison Absorbeur d'Humidité: Classic (cristaux en vrac), Regular (sachet de recharge pratique) et Turbo Tab (pastille forte)
- · Protège vos affaires précieuses contre l'humidité
- · Ne consomme pas d'énergie
- · Désodorise l'air
- · Propre à l'usage
- · Silencieux
- · Recharges aux parfums Neutre et Lavande

#### **MISE EN OEUVRE**

**Consommation:** 1 kg agit pendant env. 3 mois dans un pièce jusqu'à env. 100 m<sup>3</sup> et absorbe env. 1 l d'eau, en fonction de la température, de l'humidité de l'air et des dimensions de la pièce.

#### Mode d'emploi:

Mode d'emploi pour recharge avec Bison Absorbeur d'Humidité Cristaux en vrac: Enlever le couvercle blanc de l'appareil Bison Absorbeur d'Humidité et verser également les cristaux dans le petit bac blanc jusqu'à env. 1 cm au-dessous du bord supérieur (1 kg au maximum). Remettre le couvercle blanc et votre Bison

Absorbeur d'Humidité est prêt à l'emploi. Au moment que la recharge se soit complètement dissoute, l'appareil Bison Absorbeur d'Humidité peut facilement être vidé dans la toilette ou l'évier.

Mode d'emploi pour recharge avec le Bison Absorbeur d'Humidité Sachet de recharge 1 kg: Couper le sachet extérieur avec précaution et en sortir le sachet de recharge blanc. Enlever le couvercle blanc de l'appareil Bison Absorbeur d'Humidité et mettre le sachet dans le petit bac blanc. Attention: le sachet ne doit pas dépasser du petit bac blanc! Remettre le couvercle blanc et votre Bison Absorbeur d'Humidité est prêt à l'emploi. Au moment que la recharge se soit complètement dissoute, l'appareil Absorbeur d'Humidité® peut facilement être vidé dans la toilette ou l'évier.

Mode d'emploi pour recharge avec Absorbeur d'Humidité® Turbo Tab (2x450 g). Couper le sachet avec précaution. Enlever le couvercle blanc et mettre les deux Turbo Tabs dans le petit bac blanc. Remettre le couvercle blanc et votre Absorbeur d'Humidité® est prêt à l'emploi. Au moment que les Tabs se soient complètement dissouts, l'appareil Bison Absorbeur d'Humidité peut facilement être vidé dans la toilette ou l'évier. Bison Absorbeur d'Humidité toujours sur un support plat et solide, de préférence dans une cuvette.

**Taches/restes:** Attention: le liquide tache. Ces taches continuent à absorber l'humidité. Eliminer les taches à l'eau abondante. Eliminer des taches sur textile (moquettes, revêtements) à l'aide de sulfate de sodium (en vente sur demande chez Bison International). Préparer une solution de 5% dans de l'eau (50g/l) et répandre celle-ci sur la tache. Laisser agir pendant 30 minutes environ. Ensuite, faire évaporer l'eau, p.ex. à l'aide d'un sèche-cheveux ou d'un radiateur électrique. Eliminer le poudre restant avec un aspirateur. Si nécessaire, répéter la procédure. Bien rincer le lavabo ou l'évier à l'eau. Eviter le contact avec le cuir ou le métal, parce que ces matériaux risquent d'être corrodés.

**Points d'attention:** En cas d'exposition à des températures basses, Bison Absorbeur d'Humidité agira plus lentement et pourrait se grumeler. Dès que les températures s'élèveront, le fonctionnement s'accèlera à nouveau.

#### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

Matière première de base: Chlorure de calcium

Couleur: Blanc Valeur pH: Ca. 10

Spécifications particulières:

Absorption d'eau: env. 1 g d'eau par 1 g de sel.

#### **CONDITIONS DE STOCKAGE**

Au moins 24 mois après production. Conserver dans son emballage bien fermé, dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des experiences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les resultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à vote entière disposition pour vous offrir des conseils.